

复合肥料成分检测，复合肥第三方检测机构

产品名称	复合肥料成分检测，复合肥第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

复合肥料是指含有两种或两种以上营养元素的化肥，复合肥具有养分含量高、副成分少且物理性状好等优点，对于平衡施肥，提高肥料利用率，促进作物的高产稳产有着十分重要的作用。

复合肥成分分析标准

- 1、DB22/T 1851-2014 复混肥料（复合肥料）中聚天冬氨酸盐含量的测定 分光光度法
- 2、GB/T 22924-2008 复混肥料(复合肥料)中缩二脲含量的测定
- 3、GB/T 15063-2009 复混肥料(复合肥料)
- 4、GB/T 19203-2003 复混肥料中钙、镁、硫含量的测定
- 5、DB22/T 2864-2018 复混肥料（复合肥料）中海藻酸含量的测定 容量法
- 6、HG/T 5331-2018 含螯合微量元素复混肥料(复合肥料)
- 7、HG/T 4851-2016 硝基复合肥料
- 8、GB/T 32953-2016 肥料中三聚氰胺含量的测定

复合肥成分分析项目

成分检测、含量检测、成分对比检测、粒度强度检测、微量元素检测（钙、铜、铁、镁、锰、锌、硒、氟等）、有机质检测、重金属检测（铅、铬、镉、汞、砷等）、水溶性磷检测、水分检测、氮磷钾检测、氨基酸检测、氨氮含量检测、pH值检测、总养分、磨耗率、粒度、抗压碎、细度等。

复合肥成分分析范围

高浓度复合肥、掺混复合肥、腐殖酸复合肥、化合复合肥、尿基复合肥、酸钾型复合肥、纯硫基复合肥、混合复合肥、氯化钾型复合肥、硝铵态氮型复合肥等。

复合肥成分分析流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关复合肥成分分析的相关介绍，如有相关检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答，可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等检测技术服务。